In	de	X	of	CI	air	ns	
Ш			╢	Ш	Ш		

Application No.	Applicant(s)
09/764,943	TALLEGAS ET AL.
Examiner	Art Unit
Yemane M Gerezgiher	2144

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
0	Objected

The color of the	lain	n			_		Date	9		_		:::::	Cla	aim				Date	•			CI	aim					ate		_	_	
1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	$\neg \vdash$		4																		П					\top			П	T	Т	
1	١ .	ij.	\$								•		प्रधा	jing								區	ji							1		-
1	: ا	퉏.	\$										ίΞ	Şi							1	這	Şi			- [Ė				-
1	`	<u> </u>	_																		Ш								_	\perp	Ц	
1	_	_	-													\perp	\perp				Ш			_		4	_		_	_	_	
1			-	Ш	_				_	Ц						_	_ _	—			Ш					4	_	_	4	4	_	_
1 5 .	_	$\overline{}$	-	\Box	_		_		Ш	Щ	_					_	_	\bot			Ш			_		4	4		4	\dashv	4	_
1	_	_	-	\dashv	_	_	Ш		Ш	Ш	_					4	-	-		_	Ш			_	_	4		_	-	\dashv	\dashv	\dashv
1				_	_	_				Н						-	+	╂	-	+	Н				-	\dashv		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
1 8 = 108 109 109 109 109 109 109 109 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	_		\rightarrow	\dashv	_	_			<u> </u>	Н					\vdash	-+	+	+		+	Н				\dashv	+	-	\dashv	-	+	\dashv	\dashv
109	_	\rightarrow		\dashv	\dashv		-	Н	_	Н	_				\vdash	-+					Н			\dashv	-+	+	-+	-	\dashv	+	\dashv	\dashv
3 10 2		_	$\overline{}$	\dashv	\dashv		Н	<u> </u>	-	\vdash					H	\dashv	+	╁╌			Н			-	-	+	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
4 11 = 61 62 111 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 116 116 116 116 116 117 117 111 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119				\dashv	\dashv				<u> </u>	Н					H	\dashv	+	+	-	+	Н			\vdash		+	-+	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
6 12 = 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 115 115 116 116 115 115 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119				\vdash	\dashv		-	_	┢	Н	_				Н	-+		+-	\dashv		Н				\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
6			_	\vdash	\dashv	-	H	\vdash	\vdash	Н	-				H	\dashv	+	╁┈	+	+-	\vdash				+	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\dashv	\dashv
7 14 = 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 117 1116 116 117 117 1117 1117 1117 1118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 1119 119 119 1119 119 1119 119 119 1119 1119 1119 119 1118 119 1118 1118 119 119 <t< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td>Н</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>-</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td></t<>			_	-	-	-	\vdash	\vdash		Н	-		-		Н	\dashv	+	+	+	+	\vdash			-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
8 15 = 65 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 120 119 120 119 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 126 126 126 127 127 127 127				\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash	\vdash	H					H	+	+	+	\dashv	+	H			-	\vdash	\dashv	ᅥ		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
9 16 = 116 117 117 117 117 117 117 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 120 111 119 119 120 119 120 119 120 119 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127				\dashv		_		\vdash	┢	Н					H	_	\top	+-		\top	Н					十	╛	┪	┪	\dashv	寸	\dashv
10 17 = 111 18 = 118 118 118 119 = 1119 119 = 1119 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 120 = 120 = 121 = 121 = 121 = 121 = 122 = = 122 = 122 = = 122 = = 122 = = 122 = = 123 = = 123 = = 123 = = 123 = = 123 = = 123 = = 125 = 125 = 126 = - 76 - - - - - - - - - - - - - - - - - <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>\neg</td> <td>T</td> <td>-</td> <td>\top</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>o</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>十</td> <td>ヿ</td> <td>ᅱ</td>				\vdash	\dashv		Н			H						\dashv	\neg	T	-	\top	П			\neg	o	\dashv	\dashv	\dashv		十	ヿ	ᅱ
11 18 = 118 = 118 = 118 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 119 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 120 = 121 = 121 = 121 = 121 = 121 = 122 = 122 = 123 = 122 = 123 = 123 = 123 = 124 = 124 = 124 = 124 = 124 = 125 = 125 = 126 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 127 = 128 = 129<					\dashv				Т	Н					П	十	\dashv	\top	\vdash	+	П			\Box	\vdash	1	T	\neg		寸	ヿ	\neg
12 19 = 119 120 119 120 120 120 121 121 121 150 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 128 128 129 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 136 137 136 137 137 136 137 136 137 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Т</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\top</td> <td>\neg</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>寸</td> <td></td> <td>ヿ</td> <td>ヿ</td> <td>ヿ</td> <td>\neg</td>			_					Г	Т	Н					П	\dashv	\dashv	\top	\neg		П					T	寸		ヿ	ヿ	ヿ	\neg
13 20 = 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>П</td> <td>Г</td> <td>T</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>T</td> <td></td> <td>\top</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>T</td> <td>\neg</td> <td></td> <td>ヿ</td> <td>ヿ</td> <td>\neg</td>			_			_	П	Г	T	П					П	T		\top			П					_	T	\neg		ヿ	ヿ	\neg
14 21 = 121 122 122 123 123 123 123 124 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 139 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>\top</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td>寸</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>\neg</td> <td>\neg</td>			=												П		1	1		\top					\Box	寸				\neg	\neg	\neg
15 22 = 122 123 123 123 124 124 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td>\neg</td>			=												П			1		1						T				\neg		\neg
16 23 = 173 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 138 137 138 138 138 138 139 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 148 148 148 148 148 148 148 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>Γ</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>╗</td> <td>\neg</td>			=				_		Γ	П							T	1		T					\Box	T					╗	\neg
17 24 = 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 139 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134			=					Г		П					П	T		1					123		П	Т		ĺ				
18 25 = 125 126 19 26 = 126 126 126 20 27 = 77 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 142 142 143 143 143 144 144 145 145 145 146 146			=	П					Г					74	П								124			\Box				\Box	\Box	
20 27 = 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td>			=																							\Box					\Box	
21 28 = 78 128 129 129 23 30 = 80 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 148 148			=											76																\Box		
22 29 = 79 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td>\perp</td> <td></td> <td></td>			=																							_		\Box		\perp		
23 30 = 30 = 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 149 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144			=																							_	_		1	_	ᆜ	
24 31 =			=		_			L_	┖	Ш								↓								_	_		_	_	_	
25 32 = <								L_	ļ	Ш						_	\bot	╀	\sqcup	\bot	Ш				\perp	4	4	_	_	_	_	
26 33 = 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148					_		Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш					Ш	_	\perp	┦—			Ш				Щ	4	_		_	\dashv	_	
34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			_		_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	╙						Ш	_	_	 	-	-	Н			_	\vdash	4			_	\dashv	-	_
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	_	_	=	Н	_		Ш	\vdash	\vdash	Н			ļ		\vdash	\dashv	+	+-	$\vdash \vdash$		\vdash			Ш	\vdash	\dashv				\dashv	\dashv	_
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				Н	_		Ш	\vdash	\vdash	Н			ļ		\vdash	\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	⊬				\vdash	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			_	\vdash	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	Н			<u> </u>		\vdash	-	+	+	$\vdash \vdash$	+	\vdash			\vdash	\vdash	+	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	_
38 39 88 138 139 40 90 140 140 140 41 91 141 141 141 42 92 142 142 143 43 93 143 143 144 44 94 144 144 144 45 95 145 146 146 47 97 147 147 148			<u> </u>	$\vdash \vdash$			\vdash	-	├	Н			<u> </u>		\vdash	\dashv		+	\vdash	+	H			\vdash	\vdash	\dashv	ᅱ			\dashv	\dashv	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			_	Н	-	_	Н	\vdash	\vdash	Н					\vdash	\dashv	+	+	+	+-	\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$	+	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				$\vdash \vdash$	\dashv	,	Н	\vdash	├	Н			ļ		Н	\dashv	+	+	-		\vdash			\vdash	$\vdash +$	+	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				$\vdash \dashv$	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_				Н	\dashv	+	+	\vdash		\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-		+	\dashv	\dashv
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				\vdash	-		\vdash	\vdash	╁	\vdash					Н	\dashv	+	+	\vdash	\dashv	\vdash			\vdash	\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_	Н	-		Н	\vdash	\vdash	Н			—		\vdash	\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	\vdash			\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-	Н	-			\vdash	 	Н	_		\vdash	92	\vdash	\dashv	\dashv	+	\vdash	+	1-			Н	\vdash	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv	
45 95 46 96 47 97 48 98				H	\dashv	_	\vdash	-	\vdash	Н			 	94	Н	+	+	+	\vdash	+	+-		144	\vdash	$\vdash \uparrow$	\dashv	-	\dashv	\dashv	十	\dashv	
46 96 47 97 48 98	+ 7	45	-	\vdash				_	\vdash	H				95	Н	\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	\vdash	-	145	\vdash	\vdash	\forall	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-
47				H	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н					Н	\dashv	+	+		+-	\vdash	-	146	Н	$\vdash \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\dashv
48 98 148 148			—	Н	\dashv	-		\vdash	Н	Н					Н	\dashv	+	\top		\top	П		147	П	\sqcap	\dashv	_	_		\dashv	\neg	\dashv
	1	48		\vdash	\dashv		Н	\vdash	\vdash	Н					Н	\dashv	+	\dagger	-	\top	\vdash			П	\vdash	寸		\dashv		\dashv	\exists	\dashv
49 99 149 149 149				Н		-	Н	П	T	H				99	П	\dashv	\top	1	\vdash	\top	\vdash		149		\sqcap	\dashv				\dashv	\exists	\neg
50 100 150 150	5	50		Н				П	Т	П					П	•	十		\vdash				150	П	\sqcap	┪				\dashv		\neg